

FIG. 1

Stimulation der löslichen Guanylatcyclase durch 3-(4-Amino-5-cyclopropylpyrimidin-2-yl)-1-(2-fluorbenzyl)1H-pyrazolo-[3,4-b]-pyridin (Bsp. 1) in Anwesenheit von unterschiedlichen NO-Konzentrationen

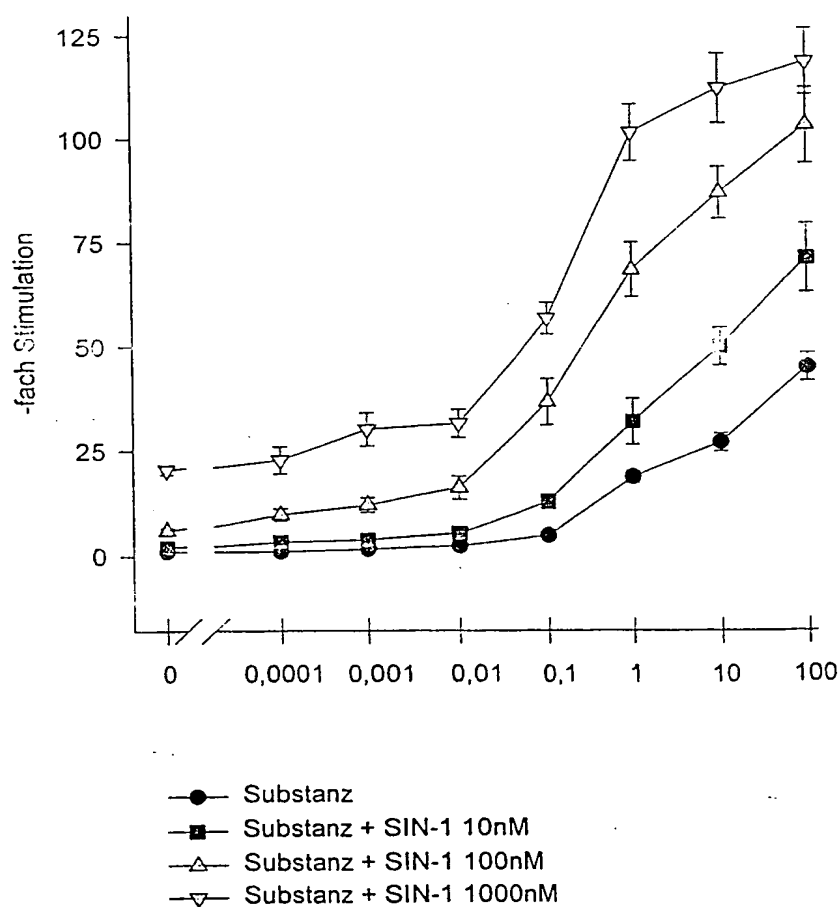


FIG. 2

Wirkung von 3-(4-Amino-5-cyclopropylpyrimidin-2-yl)-1-(2-fluor-benzyl)-1H-pyrazolo-[3,4-b]-pyridin (Bsp. 1) auf den mittleren Blutdruck von wachen, spontan hypertensiven Ratten

5

